

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

SUPRA

Just SUPER!

SKB-495U

54-КЛАВИШНЫЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ СИНТЕЗАТОР
С ФУНКЦИЕЙ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ФАЙЛОВ MP3



СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|---|
| Меры безопасности и предосторожности..... | 3 |
| Комплектация..... | 4 |
| Устройство синтезатора..... | 5 |
| Питание синтезатора..... | 6 |
| Основные операции..... | 6 |
| Функция интеллектуального обучения..... | 7 |
| Воспроизведение файлов MP3..... | 8 |
| Безопасная утилизация..... | 9 |
| Технические характеристики..... | 9 |

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за приобретение синтезатора SUPRA. Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретенным изделием от нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Все изображения в данном руководстве приведены в качестве примеров, реальное изделие может отличаться от изображения.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Подключение синтезатора к электрической сети должно осуществляться при полном соблюдении установленных правил и нормативов, действующих на территории страны.
- Извлеките синтезатор из упаковки и убедитесь в его целостности и отсутствии повреждений. Уберите упаковочные материалы (пластиковые пакеты и скрепки) подальше от детей.
- Синтезатор предназначен исключительно для использования в быту и должен быть использован только по назначению.
- Перед включением синтезатора в сеть электропитания убедитесь, что напряжение и частота электросети соответствует характеристикам, указанным на маркировке синтезатора. Подключайте синтезатор только к источнику переменного тока в розетку с надежными контактами.
- Размещайте сетевой и другие кабели так, чтобы на них не наступали, не допускайте зажим кабелей какими-либо предметами или их перегиба.
- Следите, чтобы шнур питания не соприкасался с горячими или острыми предметами.
- Вилка кабеля сетевого шнура питания синтезатора должна быть легкодоступна для включения/выключения в розетку.
- Для полного отключения синтезатора выньте вилку сетевого шнура питания из розетки.
- Запрещается растягивать, сгибать и скручивать сетевой шнур питания. Запрещается использовать синтезатор, если сетевой шнур питания поврежден. Для его ремонта или замены следует обратиться в авторизованный сервисный центр.
- При отключении синтезатора от электросети никогда не тяните за сетевой шнур питания или сам синтезатор, беритесь за вилку сетевого шнура питания.
- Запрещается заменять или наращивать сетевой шнур питания.
- Используйте синтезатор только с прилагаемым адаптером питания. При видимом повреждении или выходе из строя адаптера питания, обратитесь за помощью в авторизованный сервисный центр.
- После использования синтезатора никогда не обматывайте сетевой шнур питания вокруг синтезатора, так как со временем это может привести к его излому. На время хранения синтезатора складывайте сетевой шнур питания аккуратно.
- Не используйте синтезатор вне помещений.
- Запрещается погружать синтезатор в воду или любую другую жидкость, а также разбрызгивать на него воду либо другую жидкость.
- Синтезатор не предназначен для использования в условиях высокой влажности и конденсации влаги.
- Не касайтесь синтезатора мокрыми руками.
- Не размещайте на синтезаторе посторонние предметы.
- Не устанавливайте на синтезаторе источники открытого огня, такие как, горящие свечи.
- Не оставляйте синтезатор под воздействием прямых солнечных лучей.
- Запрещается (даже в отключенном состоянии) подвергать синтезатор воздействию высоких температур (выше +60°C). Максимальная рабочая окружающая температура +35°C.
- Не размещайте синтезатор под воздействием электромагнитного излучения, рядом с источниками тепла (включая различную аппаратуру, например, усилители) и в местах скопления пыли.
- Берегите синтезатор от падений и ударов. Устанавливайте синтезатор на ровной и устойчивой поверхности.
- В громкоговорителях (динамиках) синтезатора используются сильные магниты. Не храните рядом с синтезатором магнитные карты и пропуска, кредитные карты, билеты, аудиокассеты, часы и др., т.к. это может привести к их размagnичиванию.
- Не используйте синтезатор рядом с источниками электромагнитного излучения (например, телевизорами), в противном случае возможно появление искажений звука.
- Синтезатор не предназначен для использования детьми или людьми, нуждающимися в опеке, без соответствующего наблюдения за ними. Не позволяйте детям использовать синтезатор для игр.

- Производитель не несет ответственности за последствия неправильного использования синтезатора или несоблюдения мер предосторожности и безопасности, или неисправности, возникшие в результате неправильной установки.
- Запрещается разбирать синтезатор, либо каким-то образом изменять его внутреннюю конструкцию.
- При сбое в работе синтезатора необходимо прекратить использование синтезатора и обратиться за квалифицированной помощью в авторизованный сервисный центр.
- Перед присоединением усилителя к синтезатору убедитесь, что оба устройства отключены от сети питания.
- Не следует использовать синтезатор на максимальной громкости в течение длительного времени.
- Следите, чтобы внутрь синтезатора не попала жидкость или мелкие частицы, т.к. это может привести к коррозии корпуса и короткому замыканию.
- Перед чисткой синтезатора всегда отключайте его от сети питания.
- Чистите корпус синтезатора сухой мягкой тканью. Для чистки синтезатора запрещается использовать спирт, растворители и другие химические вещества.
- Выключайте синтезатор и отключайте его от сети питания после того, как закончили работу с ним, а также, если долго не пользуетесь им.

Внимание!

*Не приближайте уши близко к синтезатору, это может привести к повреждению слуха.
Сохраняйте оригинальную упаковку, она может вам понадобиться во время транспортировки синтезатора, во избежание его повреждения.*

ВЕНТИЛЯЦИЯ

- Чтобы гарантировать достаточную вентиляцию и нормальную работу синтезатора, никогда не накрывайте его тканью или другим материалом, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев и/или сокращение срока службы синтезатора.

- Для обеспечения достаточной вентиляции свободное пространство вокруг синтезатора должно составлять не менее 5 см.
- Не помещайте посторонние предметы в вентиляционные и другие отверстия аппарата.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БАТАРЕЙ

- Неправильное использование батарей питания может привести к утечке химикатов и порче синтезатора. Всегда выполняйте нижеследующие правила.
- Устанавливайте батареи только рекомендованного типа и размера.
- Устанавливайте батареи в строгом соответствии с полярностью (+) и (-).
- Различные батареи питания имеют различные характеристики. Не используйте вместе элементы питания разных типов.
- Не используйте вместе старые и новые батареи. Одновременное использование старых и новых батарей снижает срок службы новой батареи или ведет к утечкам электролита из старой батареи.
- Выньте батареи сразу же, как только они разрядились. Химикаты, вытекшие из батарей, вызывают коррозию. Если обнаружены следы утечки химикатов, удалите их сухой тканью.
- Выньте батареи питания из синтезатора, если он не используется в течение длительного времени.
- Выбрасывая батареи и элементы питания, убедитесь, что это сделано безопасным способом.
- Никогда не бросайте батареи и элементы питания в огонь и не выбрасывайте их вместе с другими бытовыми отходами.
- Узнайте в местных органах власти, как правильно утилизировать батареи и элементы питания.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Синтезатор – 1

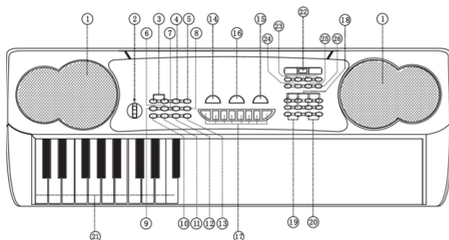
Руководство по эксплуатации – 1

Гарантийный талон – 1

Микрофон - 1

УСТРОЙСТВО СИНТЕЗАТОРА

ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ

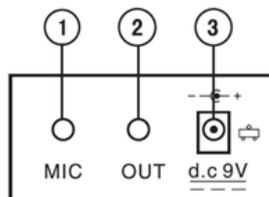


1. Громкоговорители
2. POWER Переключатель питания
3. MASTER VOL +/- Кнопки регулировки общей громкости
4. ONE KEY Кнопка перехода к 1 ступени обучения
5. ENSEMBLE Кнопка перехода к 2 ступени обучения
6. REC Кнопка начала/остановки записи
7. PLAY/EFFECT Кнопка начала воспроизведения / выбора дополнительного звукового эффекта
8. PROG Кнопка программирования ритма
9. FILL IN Кнопка включения режима вставки
10. STOP Кнопка отключения активированных функций / остановки воспроизведения
11. SINGLE Кнопка включения аккомпанемента с одиночной аппликатурой аккорда
12. FINGERED Кнопка включения аккомпанемента со стандартной аппликатурой аккорда
13. CHORD CLOSE Кнопка отключения бас-аккомпанемента
14. DEMO ONE Кнопка воспроизведения одной демо-мелодии
15. DEMO ALL Кнопка воспроизведения всех демо-мелодий
16. PERC/TIMBRE A/TIMBRE B Кнопка переключения режима кнопк: ударные/тембр А (1-8)/тембр В (9-16)
17. Клавиши ударных инструментов / выбора тембра
18. RHYTHM 1-10 Кнопки выбора автоматического ритма
19. ACCOM VOL +/- Кнопки регулировки громкости

аккомпанемента

20. TEMPO +/- Кнопки регулировки темпа
21. Клавиши аккордов
22. USB разъем
23. ◀▶▶▶ Кнопки перехода к предыдущему/следующему музыкальному файлу; ▶|| Кнопка начала воспроизведения/паузы; ■ Кнопка остановки воспроизведения
24. +/- Кнопки регулировки громкости MP3-проигрывателя
25. ↺/X/↻ Кнопка выбора режима воспроизведения
26. EFFECT Кнопка выбора режима звука

ЗАДНЯЯ СТЕНКА



1. MIC Разъем для подключения микрофона
2. OUT Аудиовыход
3. DC 9V Разъем для подключения кабеля от сетевого адаптера питания

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПИТАНИЕ СИНТЕЗАТОРА

Синтезатор может питаться от электросети или от 6-ти батарей питания типоразмера «D» (в комплект не входят).

ПИТАНИЕ ОТ ЭЛЕКТРОСЕТИ

При подключении к сети питания следует использовать исключительно тот адаптер питания, который поставляется в комплекте. Штекер кабеля от адаптера подсоедините к разъему DC 9V на задней стенке синтезатора, а вилку адаптера – к сетевой розетке.

Внимание!

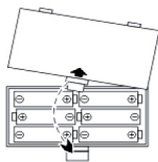
Перед подключением к сети, убедитесь, что ее параметры совпадают с характеристиками, указанными на адаптере питания.

ПРИМЕЧАНИЕ:

При вставленном штекере питание будет автоматически подаваться от электросети даже при наличии установленных в отсек синтезатора батарей.

ПИТАНИЕ ОТ БАТАРЕЙ

Откройте крышку отсека для батарей и установите 6 батарей 1,5 В типоразмера D в отсек для батарей, соблюдая полярность (соответствующие обозначения имеются внутри отсека для батарей).



Закройте крышку отсека для батарей.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Чтобы синтезатор начал работать от батарей, необходимо отсоединить от него шнур сетевого питания.

Если вы не планируете использовать синтезатор в течение длительного времени, извлеките из него батареи во избежание утечки химикатов.

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ МИКРОФОНА

Если требуется голосовое сопровождение, подключите микрофон к разъему MIC синтезатора.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ АУДИОСИСТЕМЫ

Чтобы усилить громкость звучания, подключите внешние динамики к аудиовыходу OUT синтезатора.

ПОЛЬЗОВАНИЕ СИНТЕЗАТОРОМ. ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

ВКЛЮЧЕНИЕ СИНТЕЗАТОРА

Включите синтезатор переключателем питания POWER.

Синтезатор оснащен функцией энергосбережения: при отсутствии нажатий на кнопки/клавиши в течение 3 минут он переходит в режим энергосбережения. Чтобы вернуться к прерванному режиму его работы, достаточно нажать любую кнопку/клавишу.

РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ

Нажмите кнопку MASTER VOL +/-, чтобы увеличить или уменьшить уровень общей громкости. Одновременное нажатие кнопок MASTER VOL +/- устанавливает громкость по умолчанию.

Точно так же работают кнопки ACCOM VOL +/- . Эти две кнопки используются для регулировки громкости аккомпанемента.

ВЫБОР ЗВУКОВОГО ТЕМБРА

Один раз нажмите кнопку PERC/TIMBRE A/TIMBRE B, чтобы выбрать один из тембров от 1 до 8, или нажмите кнопку PERC/TIMBRE A/TIMBRE B два раза, чтобы выбрать один из тембров от 9 до 16. Затем нажмите кнопку нужного тембра (одну из клавиш ударных инструментов).

Нажмите кнопку PERC/TIMBRE A/TIMBRE B, чтобы переключиться обратно в режим ударных.

КЛАВИШИ УДАРНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ

Нажмите одну из восьми клавиш ударных инструментов, чтобы получить соответствующий звук ударных инструментов.

Если клавиатура ударных находится в режиме тембра А или В, переведите ее в режим ударных с помощью кнопки PERC/TIMBRE A/TIMBRE B.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭФФЕКТЫ

Последовательно нажимайте кнопку PLAY/EFFECT, чтобы включить дополнительный звуковой эффект: эффект вибрато, эффект задержки или эффект вибрато + эффект задержки.

ДЕМО-МЕЛОДИИ

В памяти синтезатора хранятся восемь демо-мелодий. Нажмите кнопку DEMO ONE, тогда начнётся воспроизведение одной из мелодий в непрерывном режиме. Чтобы перейти к другой мелодии, необходимо остановить воспроизведение текущей мелодии повторным нажатием кнопки DEMO ONE и еще раз нажать кнопку DEMO ONE.

Для поочередного режима воспроизведения всех демо-мелодий нажмите кнопку DEMO ALL - все демо-мелодии будут воспроизводиться одна за другой.

Чтобы остановить воспроизведение демо-мелодии, нажмите кнопку DEMO ONE или DEMO ALL в зависимости от выбранного ранее режима воспроизведения.

АВТОМАТИЧЕСКИЙ РИТМ

Нажмите одну из кнопок RHYTHM 1-10, и синтезатор начнет воспроизводить соответствующий автоматический ритм. Вы можете регулировать темп автоматического ритма кнопками TEMPO +/-.

РЕЖИМ ВСТАВКИ

В режиме воспроизведения автоматического ритма нажмите кнопку FILL IN, тогда ритм с момента нажатия будет заполнен 1-2 тактами сбивки/перехода.

ПРОГРАММИРОВАНИЕ АВТОМАТИЧЕСКОГО РИТМА

Нажмите кнопку PROG, тогда вы сможете создать и сохранить ритмический фрагмент с помощью клавиш ударных инструментов. Нажмите кнопку PROG еще раз, чтобы завершить и сохранить фрагмент, либо программирование будет остановлено автоматически, когда память заполнится.

Нажмите кнопку PLAY/EFFECT, чтобы начать воспроизведение запрограммированного ритма. Сохраненный фрагмент будет воспроизводиться циклически.

Если вам нужно запрограммировать другой ритм, повторите описанную процедуру сначала.

Нажмите кнопку STOP, чтобы отключить данную функцию.

АВТОМАТИЧЕСКИЙ АККОМПАНЕМЕНТ

Нажмите кнопку SINGLE или кнопку FINGERED, чтобы включить функцию бас-аккомпанемента с аккордами «Одиночной аппликатуры» или аккордами «Стандартной аппликатуры».

Для создания бас-аккомпанемента используются 19 клавиш в левой части клавиатуры.

Нажмите кнопку CHORD CLOSE, чтобы отключить бас-аккомпанемент.

ЗАПИСЬ И ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ

Нажмите кнопку REC, тогда все сыгранные ноты (до 52 нот) будут записаны в память синтезатора.

Нажмите кнопку PLAY/EFFECT, чтобы воспроизвести сыгранную мелодию. Чтобы еще раз воспроизвести данную мелодию, нажмите кнопку PLAY/EFFECT еще раз.

Чтобы записать новую мелодию, снова нажмите кнопку REC. Старая мелодия при этом стирается из памяти.

Чтобы отключить функцию, нажмите кнопку REC два раза.

ФУНКЦИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

Интеллектуальное обучение состоит из 2 ступеней, что позволяет новичкам шаг за шагом обучиться игре на синтезаторе. Сначала новички могут попрактиковаться в игре и ознакомиться с мелодией и тактами какой-либо песни с помощью кнопки One Key, а затем составить ансамбль с синтезатором с помощью кнопки ENSEMBLE.

ONE KEY

Нажмите кнопку ONE KEY, а затем белой клавишей выберите нужную мелодию. Нажимайте любые клавиши, чтобы воспроизводить мелодию под повторяющийся аккомпанемент. В этом режиме одна клавиша соответствует одной ноте.

ENSEMBLE

Нажмите кнопку ENSEMBLE, тогда синтезатор автоматически начнет воспроизведение аккомпанемента. Задача обучающегося правильно исполнить мелодию. Тембр будет соответствовать тембру оригинальной мелодии. При отсутствии после начала нажатий клавиш в течение 8 тактов синтезатор продолжит мелодию самостоятельно, а после завершения первой мелодии перейдет к воспроизведению следующей.

Нажмите кнопку ENSEMBLE еще раз, чтобы выйти из этого режима.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ФАЙЛОВ MP3

1. Подключите накопитель USB с записанными на него MP3-файлами к USB разъему синтезатора. Синтезатор поддерживает устройства USB стандарта USB1.1/USB2.0 емкостью до 32 Гб и стандартный формат MP3.
2. Кнопками регулировки громкости MP3-проигрывателя +/- отрегулируйте громкость. По умолчанию громкость установлена на уровне «25».
3. Используйте кнопки **◀▶**, чтобы переходить по файлам.
4. Нажмите кнопку **▶||**, чтобы начать, приостановить или возобновить воспроизведение.
5. Последовательно нажимайте кнопку, чтобы выбрать режим воспроизведения: повтор одного файла, повтор всех файлов, воспроизведение в случайном порядке.
6. Последовательно нажимайте кнопку EFFECT, чтобы выбрать режим звука: обычный, рок, поп, классика, джаз, блюз, зал, низкий тон, мягкий, природа, театр. По умолчанию установлен обычный режим.
7. Нажмите кнопку **■**, чтобы остановить воспроизведение.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество клавиш 54

Полифония 8 нот (Макс.)

Количество тембров 16

Количество ритмов 8

Количество предварительно записанных мелодий 8

Эффекты Вибрато, Задержка

Управление ритмом Темп, Fill-IN, программирование

Запись до52нот

Встроенные громкоговорители 2 x 3Вт

Источники питания Сетевой адаптер 220В / DC 9В,

Потребляемая мощность 6Вт.

Размеры (Д x Ш x В) 745 x 262 x 83мм

Вес 2,5кг

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей».

Срок службы изделия: 3 года

Гарантийный срок: 1 год



Благодарим Вас за выбор техники SUPRA.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления.

Производитель: Производитель: СУПРА ТЕХНОЛОДЖИС ЛИМИТЕД

КНР, Гонконг, Квинз Роуд Централ, 222, Кай Вонг Коммерсиал Билдинг, ЛГ2/Ф., комната 2.

Сделано в КНР

Центральный авторизованный сервисный центр: 000 «ВипСервис», г. Москва, пос. Мосрентген, Институтский пр., д. 2

Список сервисных центров прилагается (см. вкладыш)

Компания производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в список авторизованных сервисных центров, включая изменения адресов и телефонов существующих. Адрес ближайшего СЦ вы можете также узнать по телефону горячей линии 8-800-100-333-1 или на сайте www.supra.ru, а также отправив запрос на supra@supra.ru

Сделано в КНР